

SKINTOP® GMP-GL NPT

SKINTOP® GMP-GL NPT



Tempo de montagem



Resistente a temperatura

Vantagens

Fibra de vidro reforçada para a máxima estabilidade mecânica

Âmbitos de aplicação

Para travar prensa-cabos SKINTOP® nas perfurações sem rosca.

Projeto do produto

Rosca de conexão NPT

Versão sem colar

(sem superfície de apoio para a ferramenta de montagem)

Dados técnicos

Classificação ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000940

Descrição de classe ETIM 5.0: Contra porca para prensa-cabo rosqueado

Cor de fornecimento:

RAL 7001 cinza prateado

RAL 7035 cinza claro

RAL 9005 preto

Material:

Poliamida, reforçada com fibra de vidro

Faixa de temperatura:

-20 °C até +100 °C

Observação

Última atualização (25.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestão de Produtos <http://lappbrasil.lappgroup.com>

Você pode encontrar os dados técnicos atuais na folha de dados correspondente.

PN 0456 / 02_03.16

SKINTOP® GMP-GL NPT

As imagens e gráficos demonstradas não são reprodução fiel do produto, são meramente ilustrativos
Os preços são preços líquidos sem IVA e sobretaxas. Venda apenas para clientes empresariais.

SKINTOP® GMP-GL NPT

Código do Produto	Descrição do Produto / Tamanho	Espessura mm	SW wrench size mm	Peça/emb.
GMP-GL-NPT cinza prateado SKINTOP®				
53019301	NPT 3/8"	5.0	22	100
53019311	NPT 1/2"	6.0	27	100
53019321	NPT 3/4"	7.0	36	100
53019331	NPT 1"	7.0	42	100
GMP-GL-NPT preto SKINTOP®				
53019305	NPT 3/8"	5.0	22	100
53019315	NPT 1/2"	6.0	27	100
53019325	NPT 3/4"	7.0	36	100
53019335	NPT 1"	7.0	42	100
GMP-GL-NPT cinza claro SKINTOP®				
53019300	NPT 3/8"	5.0	22	100
53019310	NPT 1/2"	6.0	27	100
53019320	NPT 3/4"	7.0	36	100
53019330	NPT 1"	7.0	42	100

Última atualização (25.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestão de Produtos <http://lappbrasil.lappgroup.com>

Você pode encontrar os dados técnicos atuais na folha de dados correspondente.

PN 0456 / 02_03_16